

## Fiche produit

### Caractéristiques

# KNB63SM48

Canalis - dérivation pour périph. modulaire 4 pôles - 63 A - modules 8 x 18 mm



### Principales

Gamme de produits	Canalis
Compatibilité de gamme	Canalis (KN) tronçon de jeu de barres
Type de produit ou de composant	Unité de dérivation
Compatibilité des canalisations préfabriquées	Canalis KN gaine électrique du jeu de barreskit enfichable
[Ie] courant assigné d'emploi	63 A
Type de protection	Disjoncteur: disjoncteur miniature (MCB)
Mode d'installation	Kit enfichable avec polarité fixe
Polarité dérivation	3L+N+PE
Couleur	Blanc (RAL 9001)

### Complémentaires

Application de l'appareil	Distribution de faible puissance
Équipement fourni	8 disjoncteur à commander séparément Plaque d'obturation
[Ue] tension assignée d'emploi	230...500&nbsp;V dépendant du dispositif de protection
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4,6 kV
[Ui] tension assignée d'isolement	400 V dépendant du dispositif de protection 500 V dépendant du dispositif de protection
Fréquence du réseau	50/60 Hz
Raccordement électrique	Borne tunnel - ISO50 25 mm <sup>2</sup> souple Borne tunnel - ISO50 25 mm <sup>2</sup> rigide
Côté ouverture porte/couvercle	Droite
Mode de déconnexion de l'unité de dérivation	Par ouverture de la porte
Normes	CEI 61439-6 EN 61439-1
Modules 18 mm	8
Largeur	344 mm
Profondeur	106 mm
Profondeur (porte ouverte)	432.5 mm
Hauteur	165 mm
Poids du produit	1,4 kg

### Environnement

Système de mise à la terre	TT TN-S IT
Degré de protection IP	IP55 conforme à IEC 60529
Degré de protection IK	IK08 conforme à IEC 62262

## Unités de conditionnement

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	13,700 cm
Largeur de l'emballage 1	16,600 cm
Longueur de l'emballage 1	34,600 cm
Poids de l'emballage 1	1,500 kg
Type d'emballage 2	P12
Nb produits dans l'emballage 2	52
Hauteur de l'emballage 2	60,000 cm
Largeur de l'emballage 2	80,000 cm
Longueur de l'emballage 2	120,000 cm
Poids de l'emballage 2	90,000 kg

## Caractéristiques environnementales

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
Présence d'halogènes	Produit sans halogènes

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

"Coffret de dérivation 63A 3P+N+PE